紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号 ,	
0-2	国際出願日	
0-3	(受付印)	·
0-4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書 は、	·
0-4-1	右記によって作成された。	JP0-PAS 0322
0-5	申立て	
	出願人は、この国際出願が特許協力条約に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	905078
	発明の名称	軟磁性材料ならびに圧粉磁心およびその製造方法
II	出願人	
II-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
11-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
ll-4ja	名称	住友電気工業株式会社
Il-4en	Name:	SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES, LTD.
II-5ja	あて名	5410041
		日本国
II-5en		大阪府大阪市中央区北浜四丁目5番33号
n-sen	Address:	5-33, Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi,
		Osaka 5410041
		Japan
11-6	国籍(国名)	日本国 JP
11-7	住所(国名)	日本国 JP
II-11	出願人登録番号	000002130

₩ 面による写し(注意:電子データが原本となります)

III-1 その他の出願人又は発明者 出願人及び発明者である (applicant and i	nventor)
III-1-2 右の指定国についての出願人である。 出国人及び発明者である (applicant and I 米国のみ (US only) 前田 徹 MAEDA, Toru	nventor)
II-1-4 a KA(姓名) KA(比AST, First):	·
III-1-4 ia 氏名(姓名) 前田 徹 MAEDA, Toru	
III-1-4en Name (LAST, First): MAEDA, Toru	
111 1 P. 4 6	
日本国 兵庫県伊丹市昆陽北一丁目1番1号 住友電式会社 伊丹製作所内	
c/o Itami Works of SUMITOMO ELECTRIC IN LTD., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi 6648611 Japan	Hyogo
III-1-6 国籍(国名) 日本国 JP	
-1-7 住所(国名) 日本国 JP	
III-2 その他の出願人又は発明者	
-2-1 この欄に記載した者は 出願人及び発明者である (applicant and i	nuontou)
III-2-2 右の指定国についての出願人である。 米国のみ(US only)	riveritor)
III-2-4ja 氏名(姓名) 五十嵐 直人	
III-2-4en Name (LAST, First): IGARASHI. Naoto	
III-2-5ja あて名 6648611	
日本国 兵庫県伊丹市昆陽北一丁目1番1号 住友電式会社 伊丹製作所内	
c/o Itami Works of SUMITOMO ELECTRIC INI LTD., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi 6648611 Japan	DUSTRIES, Hyogo
III-2-6 国籍(国名)	
111_9_7 (分配/常女)	

特許協力条約に基づく国際出願願書 紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

111-3	その他の出願人又は発明者	
111-3-1	この機に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
111-3-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
111-3-4ja	氏名(姓名)	豊田 晴久
III-3-4en	Name (LAST, First):	TOYODA. Haruhisa
111-3 - 5ja	あて名	6648611
		日本国 兵庫県伊丹市昆陽北一丁目1番1号 住友電気工業株式会社 伊丹製作所内
III-3-5en	Address:	c/o Itami Works of SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES, LTD., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 6648611
III-3-6	国籍(国名)	Japan
		日本国 JP
111-3-7	住所(国名)	日本国 JP
	その他の出願人又は発明者	
	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である(applicant and inventor)
III-4-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-4-4ja	氏名(姓名)	廣瀬 和弘
III-4-4en	Name (LAST, First):	HIROSE. Kazuhiro
III-4-5ja	あて名	6648611
		日本国 兵庫県伊丹市昆陽北一丁目1番1号 住友電気工業株 式会社 伊丹製作所内
III-4-5en	Address:	c/o Itami Works of SUMITOMO ELECTRIC INDUSTRIES, LTD., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 6648611 Japan
III-4-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-4-7	住所(国名)	日本国 JP

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

īV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名	<u></u>	
	下記の者は国際機関において右記のごとく	件理 l (agent)	
1\/-1-1 io	出願人のために行動する。 氏名(姓名)		
	Name (LAST, First):	深見 久郎	
		FUKAMI, Hisao	
IV-1-2ja	あて名	5300054	
		<u> </u>	
		大阪府大阪市北区南森町2丁目1番29号 三井住友 銀行南森町ビル 深見特許事務所	
IV-1-2en	Address:	Fukami Patent Office, Mitsui Sumitomo Bank	
		Minamimorimachi Bldg., 1-29, Minamimorimachi	
		2-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka	
		5300054 Japan	
IV-1-3	 電話番号	1 ·	
IV-1-4	ファクシミリ番号	06-6361-2021	
	電子メール	06-6361-1731	
	代理人登録番号	info@fukamipat.gr.jp	
IV-2	その他の代理人	100064746	
IV-2	その他の代理人	筆頭代理人と同じあて名を有する代理人	
		(additional agent(s) with the same address as	
IV-2-1 ja	氏名	first named agent) 森田 俊雄(100085132); 仲村 義平(100083703); 堀	
		森田 俊雄(100085132);仲村 義平(100083703);堀 井 豊(100096781);野田 久登(100098316);酒井	
		笄 豆(100090761), 野田 久豆(100098316), 潤井 將行(100109162)	
IV-2-len	Name(s)	MORITA, Toshio(100085132); NAKAMURA,	
		Gihei (100083703); HORII, Yutaka (100096781);	
		NODA, Hisato(100098316); SAKAI.	
		Masayuki (100109162)	
V V-1	国の指定 この願書を用いてされた国際出願は、規則		
	4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束さ		
ŀ	れる全てのPCT締約国を指定し、取得しうる あらゆる種類の保護を求め、及び該当する		
	場合には広域と国内特許の両方を求める 国際出願となる。		
VI-1	先の国内出願に基づく優先権主張		
	出願日	2004年 02月 26日 (26.02.2004)	
VI-1-2	出願番号	2004-051234	
	国名	日本国 JP	
VI-2	優先権証明書送付の請求		
上記の先の出願のうち、右記の番号のもの		VI-1	
ľ	については、出願書類の認証謄本を作成 し国際事務局へ送付することを、受理官庁 に対して請求している。	**	
	L: VIII 7 ## 107 77 1.1.4.		
	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)	

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

	申立て	申立て数	T
-1	発明者の特定に関する申立て	-	
-2	出願し及び特許を与えられる国際出願日に おける出願人の資格に関する申立て	_	
-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日 における出願人の資格に関する申立て	_	
-4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合)	-	
-5	不利にならない開示又は新規性喪失の例 外に関する申立て	_	
	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
	願書(申立てを含む)	5	✓ ✓
	明細書	19	/
	請求の範囲	2	1
	要約	1	/
	図面	2	/
	合計	29	
	添付書類	添付	添付された電子データ
	手数料計算用紙	_	1
7	PCT-SAFE 電子出願	_	
9	要約費とともに提示する図の番号	1	
0	国際出願の使用言語名	日本語	
	出願人、代理人又は代表者の記名押印	/100064746/	
		·	
1	氏名(姓名)	深見 久郎	
-2	署名者の氏名		
-3	権限		

受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された曹類の実際の受理の日	
10-2	図面	
10-2-1	受理された	
10-2-2	不足図面がある	
10-3	国際出願として提出された書類を補完する 書類又は図面であってその後期間内に提 出されたものの実際の受理の日(訂正日)	
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補 完の期間内の受理の日	
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP
10-6	調査手数料未払いにつき、国際調査機関 に調査用写しを送付していない	

国際事務局記入欄

11-1	記録原本の受理の日	
	<u> </u>	

PCT手数料計算用紙(願書付属書)

経電 いる 電グ 紙面による写し(注意:電子データが原本となります) [この用紙は、国際出願の一部を構成せず、国際出願の用紙の枚数に算入しない]

0	受理官庁記入欄				
0-1	国際出願番号				
0-2	受理官庁の日付印				
0-4	様式-PCT/RO/101(付属書) このPCT手数料計算用紙は、				
0-4-1	右記によって作成された。		JPO-PAS 0322		
0-9	出願人又は代理人の書類記号		905078		
2	出願人		住友電気工業株式	소차	
12	所定の手数料の計算		金額/係数	小計 (JPY)	
12-1	送付手数料	Т	5>	13000	
12-2	調査手数料	S	5>	97000	
12-3	国際出願手数料			37000	
	(最初の30枚まで)	il	123200		
12-4	30枚を越える用紙の枚数		0		
12-5	用紙1枚の手数料	(X)	0		
12-6	合計の手数料	i2	0		
12-7	i1 + i2 =	i	123200		
12-12	fully electronic filing fee reduction	R	-26400		
12-13	国際出願手数料の合計 (i-R)	l	\$	96800	
12-17	納付するべき手数料の合計 (T+S+I+P)		\$	206800	
12-19	支払方法		送付 <u>手</u> 数拟: 予纳	口座引き落としの	
			Į	口座引き落としの	
				銀行口座への振込	
12-20	予納口座		三四小山水丁 双杆 ·		20 F
	受理官庁		 日本国特許庁(R0/JP)		
12-20-1	1 上記手数料合計額の請求に対する承認		V (10) 61)		
12-21	予納口座番号		008693		
12-22	日付		2005年 02月 22日 (22.02.2005)		
12-23	記名押印		(22. 02. 2000)		